

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TUTELA GI/A

КОД ПРОДУКТА: 1500

ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссионное масло для автоматических коробок передач и устройств с гидроприводом.

СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 10W, DEXRON II-D, FIAT 9.55550, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОНТРАКТУ, ДОКУМЕНТ № F002.B92, IVECO 18-1807 КЛАСС AG2, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОНТРАКТУ, ДОКУМЕНТ № I002.B92, MAN 339 Type Z-1 and V-1, MAN 339 Type Z-2 and V-2, CATERPILLAR TO-2, VOITH 55.6335.32 (G607), ZF TE-ML 02F,03D,04D,14A,17C, MB 236.1 LEVEL, MB 236.5 LEVEL

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	СВЕТЛЫЙ и ПРОЗРАЧНЫЙ
ЦВЕТ	--	--	красный
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15° С	ASTM D 1298	--	0,870
ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°С	ASTM D 445	cSt	35,5
ВЯЗКОСТЬ ПРИ 100°С	ASTM D 445	cSt	7,5
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270	--	160
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°С	200
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°С	-40

Все технические данные приводятся только для справки.